



## Nylofor® 2D

### Panneaux

Le système Nylofor 2D est un système de clôtures pourvu de doubles fils horizontaux, ce qui garantit une rigidité extrême.

### Détail produit



### ATOUTS

#### Très grande rigidité

Les panneaux sont extrêmement rigides grâce à l'utilisation d'un treillis soudé haute résistance combiné à des doubles fils horizontaux.

#### Longévité

Betafence propose une technologie de revêtement garantissant une longue durée de vie. Après la galvanisation, un revêtement d'adhésion est appliqué pour assurer une liaison parfaite avec le revêtement en polyester.

#### Système complet

Le système comporte des panneaux de différentes hauteurs, des poteaux avec systèmes de fixation adaptés et une large gamme de portails. Tous les composants garantissent une installation professionnelle et rapide.

### Niveau de sécurité



### Applications



### Fonctionnalités



## Poteaux et fixations

Les panneaux Nylofor 2D peuvent être fixés aux différents types de poteaux :



### Poteaux carrés

Les poteaux tubulaires carrés sont soudés (60 x 60 mm, 80 x 60 mm) et munis d'inserts permettant de fixer les panneaux sur le devant du poteau au moyen de pièces de fixation et de boulons de sécurité. Ils sont munis d'un capuchon en matière synthétique.



### Poteaux Bekafix

Les panneaux sont fixés latéralement sur les poteaux, avec des pièces de fixation métalliques anti-vandalisme. Les poteaux tubulaires soudés en forme de "H" (70 x 44 mm) sont fournis avec un capuchon en matière synthétique.



### Poteaux O-Lox Super

Système de poteau (120 x 40 mm) avec plat de jonction qui peut être combiné avec des bandes Screeno Wave, profils de jonction ou fixations papillon pour des clôtures plus élevées.



### Poteaux sans accessoires, Izifix

Fixation latérale des panneaux Nylofor 2D au poteau Izifix, sans accessoires. Les panneaux sont parfaitement tenus dans la feuillure du poteau grâce à des languets. Les poteaux Izifix (75 x 50 mm) sont livrés avec un capuchon.



### Poteaux UniLox

Les panneaux se fixent sur la partie latérale des poteaux à l'aide de clips de fixation en polyamide ou métalliques (clips de sécurité), en dépendant du type d'installation et du panneau. Les poteaux ont une forme en "H" (70x64mm/70x44mm) et sont munis d'un capuchon en plastique.

## Panneaux

Les panneaux Nylofor 2D en treillis soudé d'une largeur de 2500 mm sont disponibles de 1030 à 2430 mm. Un côté des panneaux est doté de picots verticaux de 30 mm de haut, qui peuvent être installés en haut ou en bas de clôture.

Type	Diamètre de fil		Maille
	Horizontal	Vertical	
Nylofor 2D	2 x 6 mm	5 mm	200 x 50 mm

## Portails

Le système Nylofor 2D peut être complété avec les portails Nylofor ou Robusta : portails coulissants ou pivotants simples ou doubles.

## Système d'occultation disponible

Les panneaux Nylofor 2D peuvent être prévus de bandes Screeno Wave pour l'intimité immédiate.

## Revêtement

Nos panneaux sont fabriqués à partir de fils galvanisés, puis plastifiés au polyester après application d'une couche d'adhérence. Épaisseur minimum de la couche de plastification 100 microns. Les poteaux sont faits de tubes soudés, galvanisés à l'intérieur et à l'extérieur (épaisseur de couche minimale 275 g/m<sup>2</sup> – 2 faces combinées) selon la norme européenne 10346. On applique ensuite une couche d'adhésion et enfin une couche de polyester (épaisseur min. 60 microns).



## Couleurs

Nylofor 2D est disponible en vert RAL 6005, gris RAL 7016. Autres couleurs : sur demande.

## ASSORTIMENT NYLOFOR 2D

Hauteur de la clôture en mm	Dimensions panneaux Largeur x hauteur en mm	Longueur de poteau recommandée en mm
1030	2500 x 1030	1500
1230	2500 x 1230	1800
1430	2500 x 1430	2100
1630	2500 x 1630	2400
1830	2500 x 1830	2500
2030	2500 x 2030	2700
2430	2500 x 2430	3100

## NYLOFOR 2D SYSTEME DE CLOTURE AVEC BAVOLET INCLINE

Hauteur de la clôture en mm		Dimensions panneaux L x H mm	Longueur des poteaux = partie droite + partie inclinée à 45° en mm	Profil des poteaux mm	Nombre de fixations
Panneau vertical en mm	Panneau oblique en mm				
1870	390	2500 x 1230 + 2500 x 1030 panneau incliné	2450 + 370	60 x 60 x 1,50	6 + 2
2070	390	2500 x 1430 + 2500 x 1030 panneau incliné	2700 + 370	60 x 60 x 1,50 <sup>(1)</sup>	6 + 2
2070	390	2500 x 1430 + 2500 x 1030 panneau incliné	2700 + 370	80 x 60 x 2,50 <sup>(2)</sup>	6 + 2
2270	390	2500 x 1630 + 2500 x 1030 panneau incliné	3000 + 370	60 x 60 x 1,50 <sup>(1)</sup>	7 + 2
2270	390	2500 x 1630 + 2500 x 1030 panneau incliné	3000 + 370	80 x 60 x 2,50 <sup>(2)</sup>	7 + 2

<sup>(1)</sup> Conseillé <sup>(2)</sup> Alternatif

Betafence est le leader mondial du marché des solutions de clôture, de contrôle d'accès et de détection pour la protection périmétrique. Toutes les sociétés Betafence et les noms de produits sont des marques déposées de PRÆSIDIA Group Limited. Les modifications apportées aux produits et à l'assortiment sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Fières d'être des marques du Groupe PRÆSIDIA, Hesco, Betafence et Guardiar font partie d'un réseau mondial, travaillant ensemble en tant que leaders dans les systèmes et solutions de sécurité périmétrique. Pour plus d'informations, veuillez consulter le site praesidiad.com.

**BETAFENCE**  
Protéger l'Essentiel

 [betafence.fr/fr/contact](http://betafence.fr/fr/contact)  
 [betafence.be/fr/contact-fr-be](http://betafence.be/fr/contact-fr-be)